

AGRONOMIA 2023/2

1º SEMESTRE
Biologia Celular para Ciências Agrárias
Química Geral e Orgânica
Cálculo: Funções e Limites
Bioquímica: Estrutura de Biomoléculas e Metabolismo
Morfologia e Sistemática Vegetal
Zoologia
Física para Ciências Agrárias
Microbiologia Agrícola
Atividades Complementares
2º SEMESTRE
Cálculo Aplicado
Geologia e Física do Solo
Anatomia e Fisiologia Animal
Agrometeorologia e Climatologia
Extensão: Agroecologia
Fisiologia Vegetal
Atividades Complementares
3º SEMESTRE
Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas
Entomologia Agrícola
Economia, Políticas e Desenvolvimento Rural
Topografia
Forragicultura e Sistemas de Integração
Empreendedorismo e Marketing para o Agronegócio
Atividades Complementares
4º SEMESTRE
Máquinas Agrícolas e Mecanização Agrícola
Genética e Melhoramento Genético
Geoprocessamento e Agricultura De Precisão
Estatística, Técnicas e Análise Experimental
Extensão: Técnicas Agropecuárias
Atividades Complementares
5º SEMESTRE
Manejo De Plantas Daninhas
Fitopatologia Agrícola
Produção De Sementes
Tecnologia De Produtos Agropecuários
Hidráulica E Irrigação
Atividades Complementares
6º SEMESTRE
Manejo de Culturas de Inverno
Silvicultura
Conservação e Manejo do Solo e Água
Biotecnologia
Extensão: Zootecnia Ruminantes e Não Ruminantes

Metodologia da Pesquisa para Ciências Agrárias
Atividades Complementares
7º SEMESTRE
Manejo de Culturas de Verão
Olericultura
Extensão: Floricultura, Parques e Jardins
Atividades Complementares
8º SEMESTRE
Nutrição Ruminantes e Monogástricos
Armazenamento e Pós Colheita de Produtos Agropecuários
Fruticultura
Extensão: Gestão de Propriedade Rural
Projeto Trabalho de Curso
Estágio Supervisionado
Atividades Complementares
9º SEMESTRE
Avaliações e Perícias
Defesa Fitossanitária
Energia na Agricultura
Trabalho de Curso
10º SEMESTRE
Introdução à Agronomia e Ética Profissional
Ecologia e Manejo Sustentável
Agronegócios e Sistemas Agroindustriais
Expressão Gráfica e Construções Rurais